

Согласовано

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Щиты по месту установки	Приборы по месту установки	Электрощитовая	ЩИТ ЩЦ2*	ЩКАУ П15**	Щкаф РСУ***	Аппаратная	DI	DO	AI	AO
							DI	DO	AI	AO
							DI	DO	AI	AO
							DI	DO	AI	AO

- 11

13

14

15

16

17

17a
- Привод воздушного клапана
Обогрев воздушного клапана (З30В)
Регулирующий клапан теплоносителя
Циркуляционный насос на теплоносителе
Термостат угрозы заморзания калорифера по воде (TS)
Термостат угрозы заморзания калорифера по воздуху (TS)
Управление двигателем рабочего вентилятора П15.1
Управление двигателем резервного вентилятора П15.2
- 18

18a

19

110

111

112

113

114

115

115a

115b
- Датчик-реле перепада давления на рабочем вентиляторе П15.1 (PDS)
Датчик-реле перепада давления на резервном вентиляторе П15.2 (PDS)
Датчик температуры приточного воздуха (TE)
Датчик температуры в помещении (TE)
Датчик-реле перепада давления на фильтре (PDS)
Привод воздушной заслонки на резервном вентиляторе
Привод воздушной заслонки на рабочем вентиляторе
Закрытие противопожарного клапана по сигналу "Пожар в помещении визуализации"
Закрытие противопожарного клапана по сигналу "Пожар в помещении визуализации"
Отключение приточной вентсистемы П15 по сигналу "Пожар"
от системы пожарной сигнализации (раздел 17999/3-211/1-ПС)

						17999/3-211/1-А0В				
2	-	Зам.	1-25		04.16	Замена сырья установок УПВ на природный газ. Перевод технологических печей с жидкого топлива на природный газ. II этап				
1	-	Зам.	1-24		03.16					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Компрессорная установка		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Ильенко			04.16			Р	2.8	
Пров.		Ковалева			04.16					
Н. контр.		Семчук			04.16					
ГИП		Семчук			04.16					
						Приточные вентсистемы. Схема автоматизации		000 "ЭнергоЦентрПроект"		